HIT HOFMAN S. R. O.

Alles für sicheren Straßenverkehr

Signal-Leuchten



Signal-Leuchten LED

- 1 bis 3 LED-Leuchten
- 10m Anschlusskabel, zwischen den Leuchten 3m Kabel
- Elektronik schützt den Akkumulator vor Tiefentladung
- Ladespannung 12/24V=
- befestigt mit Blindnietmuttern M6

MEHR



Signal-Leuchten LED mit Halter

- 1 bis 3 LED-Leuchten
- 5m Anschlusskabel mit Akkuklemmen, zwischen den Leuchten 3m Kabel
- Elektronik schützt den Akkumulator vor Tiefentladung
- Ladespannung 12/24V=
- kann auf ein Profil von ø43mm oder 40x40mm befestigt werden

MEHR



Signal-Leuchte SLSU-1.K LED cinch

- LED-Leuchte
- 1,5m Anschlusskabel mit Cinch-Konnektor
- Elektronik schützt den Akkumulator vor Tiefentladung
- Ladespannung 12V=
- kann auf ein Profil von ø43mm oder 40x40mm befestigt werden

MEHR



Signal-Halogenleuchte SHS10-1.K cinch

- Halogenleuchte
- 1,5m Anschlusskabel mit Cinch-Konnektor
- 🖊 Elektronik schützt den Akkumulator vor Tiefentladung
- Ladespannung 12V=
- kann auf ein Profil von ø43mm oder 40x40mm befestigt werden

MEHR

HIT HOFMAN S.R.O.

Alles für sicheren Straßenverkehr



Signal-Halogenleuchten 12V=

MEHR

- 1 bis 3 Halogenleuchten
- √ 10m Anschlusskabel, zwischen den Leuchten 3m Kabel
- Elektronik schützt den Akkumulator vor Tiefentladung
- Ladespannung 12V=
- befestigt mit Blindnietmuttern M6



Signal-Halogenleuchten mit Halter 12V=

- 1 bis 3 Halogenleuchten
- ✓ 5m Anschlusskabel mit Akkuklemmen, zwischen den Leuchten 3m Kabel
- Elektronik schützt den Akkumulator vor Tiefentladung
- Ladespannung 12V=
- kann auf ein Profil von ø43mm oder 40x40mm befestigt werden

MEHR



Signal-Halogenleuchten 12/24V=

- ✓ 1 bis 3 Halogenleuchten
- √ 10m Anschlusskabel, zwischen den Leuchten 3m Kabel
- Elektronik schützt den Akkumulator vor Tiefentladung
- Ladespannung 12/24V=
- ✓ befestigt mit Blindnietmuttern M6

MEHR



Signal-Halogenleuchten mit Halter 12/24V=

- 1 bis 3 Halogenleuchten
- ✓ 5m Anschlusskabel mit Akkuklemmen, zwischen den Leuchten 3m Kabel
- Elektronik schützt den Akkumulator vor Tiefentladung
- Ladespannung 12/24V=
- kann auf ein Profil von ø43mm oder 40x40mm befestigt werden

MEHR



Schalter zu Leuchten SS-x

- Zubehör zu Leuchten
- ✓ Wahl zwischen 24-Stunden oder Nacht-Betrieb

MEHR